

Documentation du pré-équipement de parcelles

Le plus important dans l'aperçu pour un raccordement avec un câble Cu



Contenu

- Situation initiale
- Phases du pré équipement de parcelles
- Collaboration:
 - Ampleur des prestations
 - Exigences de qualité
 - Rémunération
- Flux d'informations





Pourquoi le pré équipement de parcelles?

- ✓ Les travaux de raccordement peuvent être fait en fonction de l'avancement de l'ouvrage.
- ✓ Les partenaires idéaux pour Swisscom sont les entreprises en installations électriques.



Situation initiale

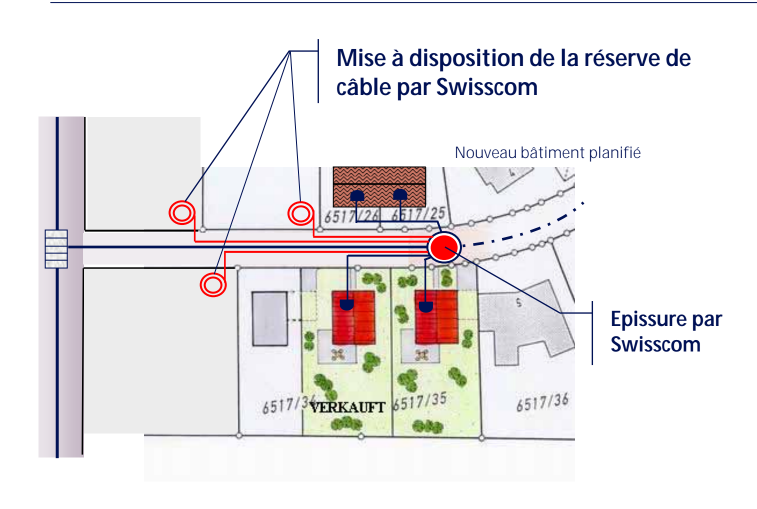
Expérience autour du pré équipement de parcelles:

- 2004-2005 Essai pilote sur l'ensemble du territoire helvétique.
 - ✓L'évaluation s'est avérée positive.
 - ✓L'USIE a été informée en permanence.
- 2005 Campagne d'information sur le territoire Suisse destinée aux entreprises d'installions électriques et
 - Swisscom (Suisse) SA a introduit définitivement le pré équipement de parcelles (PEDP).

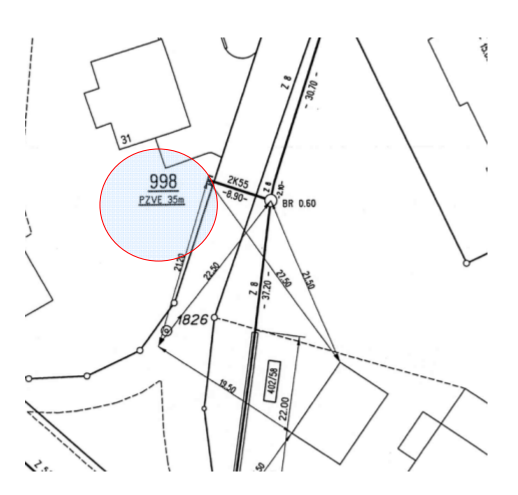




Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble



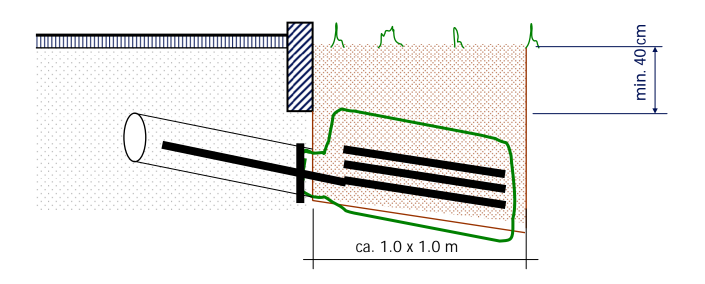




résentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM



Phase 1: Equipement de la parcelle avec le câble



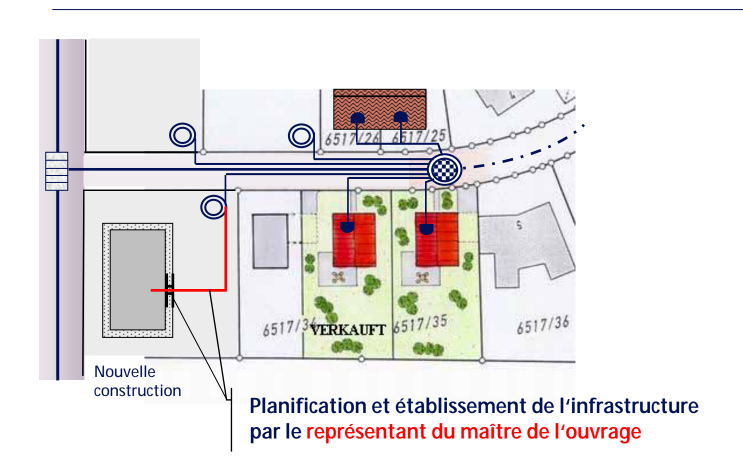






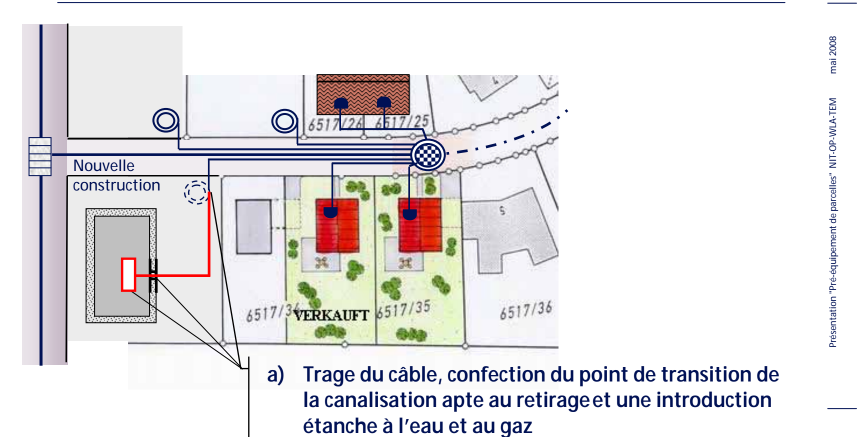


Phase 2: Préparation infrastructure sur la parcelle



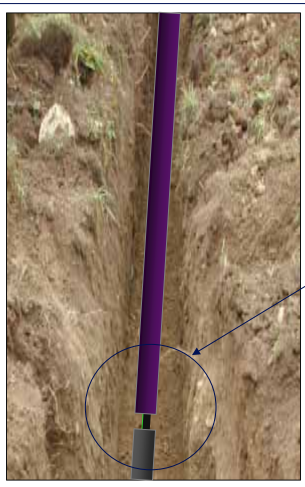


Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien



b) Montage des modules de raccordement et connexion des fils du câble

Phase 2: Préparation infrastructure sur la parcelle



point de transfert



Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien

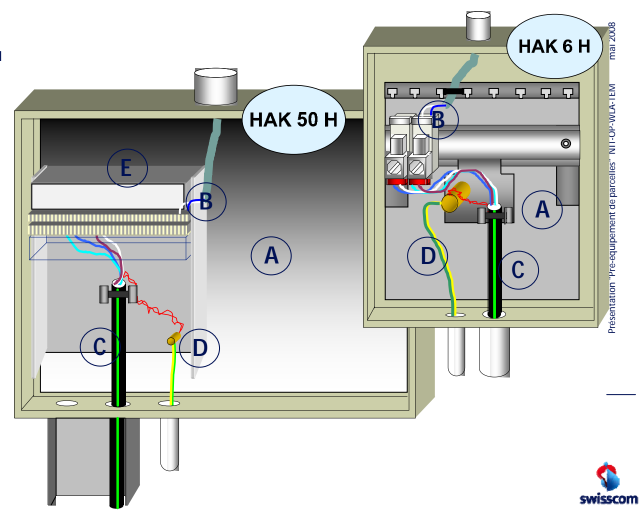
A = Plaque de base hybrid

B = Elément de raccdt. p. Cu

C = Câble cuivre

D = File de terre

E = Support de désignation



800

sentation "Pré-équipement de parcelles" NIT-OP-WLA-TEM

Phase 3: Tirage du câble et confection du point de transition par l'installateur-électricien



A = Plaque de base hybrid





entre:

l'installateur-électricien

et

Swisscom (Suisse) SA



Généralité:

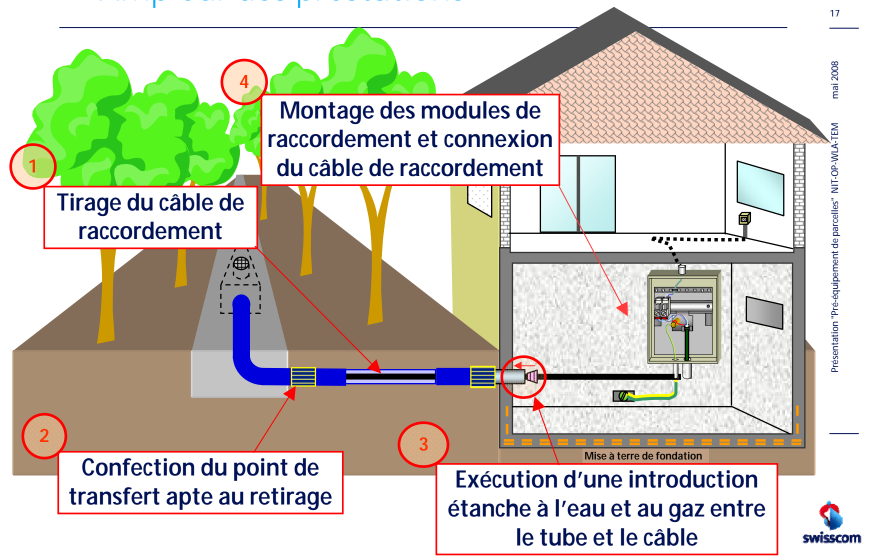
✓ Le mandat est donné à l'installateur-électricien par le biais du **Flyer** via le représentant du maître de l'ouvrage (architecte).

Collaboration avec l'installateur-électricien

- ✓Si l'**installateur-électricien** est connu assez tôt, il recevra le Flyer directement.
- ✓ Les **informations importantes** concernant l'exécution du mandat figurent sur le Flyer.
- ✓L'installateur-électricien est rémunéré pour sa prestation (travail et matériel) de manière forfaitaire par Swisscom.

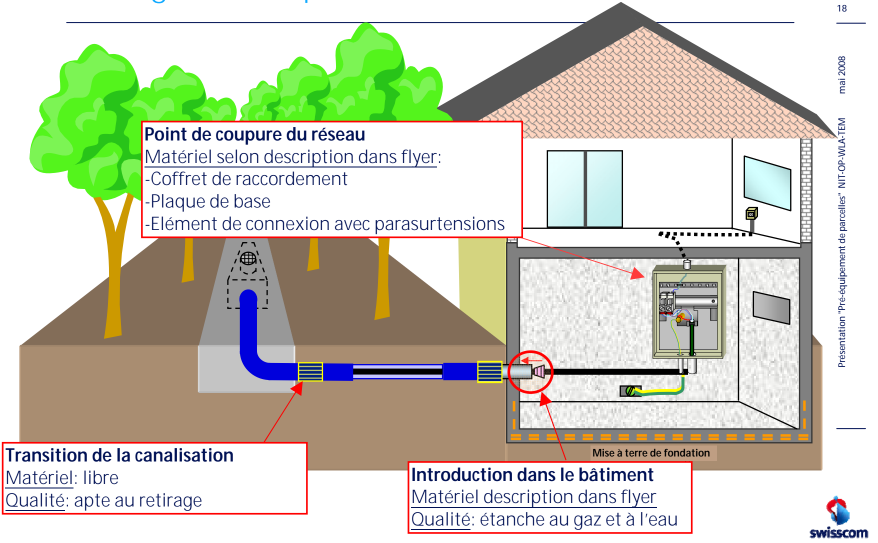


Collaboration avec l'installateur-électricien Ampleur des prestations

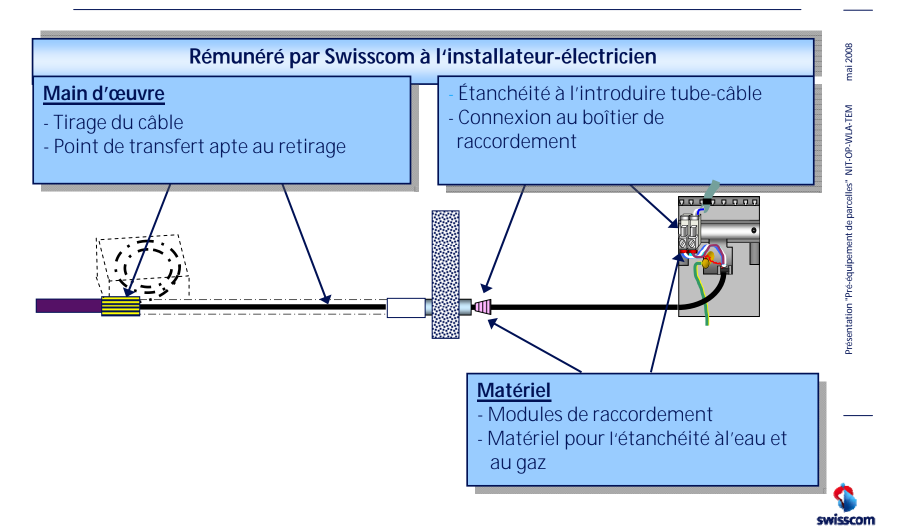


Collaboration avec l'installateur-électricien

Exigence de qualité / matériel



Collaboration avec l'installateur-électricien Rémunération de la prestation



Collaboration avec l'installateur-électricien Rémunération de la prestation

Rémunéré par le maître de l'ouvrage ou son représentant Main d'œuvre **Matériel** - Montage coffret de raccordement et - Tube métallique plaque de base - Coffret de raccordement - Tracé de la ligne dans le bâtiment - Plaque de base - Liaison de terre au point équipotentiel - Couvercles Entrepreneur de construction Mise à terre de fondation



Installateur-Electricien

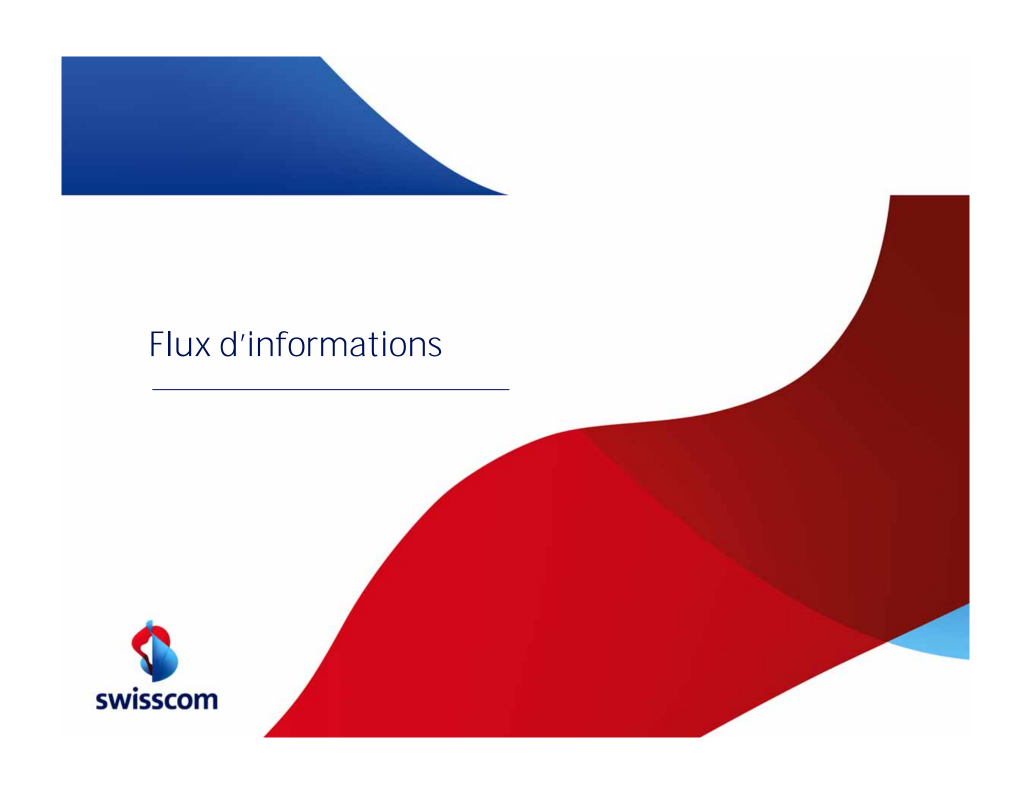
Collaboration avec l'installateur-électricien Rémunération de la prestation

Le montant du forfait d'indemnisation est fonction de la taille du coffret respectivement du câble de raccordement

Câble de raccordement	Dim. du boîtier de connexion	Eléments de connexion	Forfait
Câble Cu 3x4/6x2	Boîtier HAK6 H + Plaque de base	Jusqu'à 6 modules de raccdt. 1x2	CHF 250,
Câble Cu 5x4/10x2	Boîtier HAK20 H + Plaque de base	1 Support de désignation 1 Réglette de coupure 1x10 1 Cassette av. parasurtension 10x2	CHF 300,
Câble Cu 10x4/20x2	Boîtier HAK20 H + Plaque de base	1 Support de désignation 2 Réglettes de coupure 1x10 2 Cassettes av. parasurtension10x2	CHF 360,

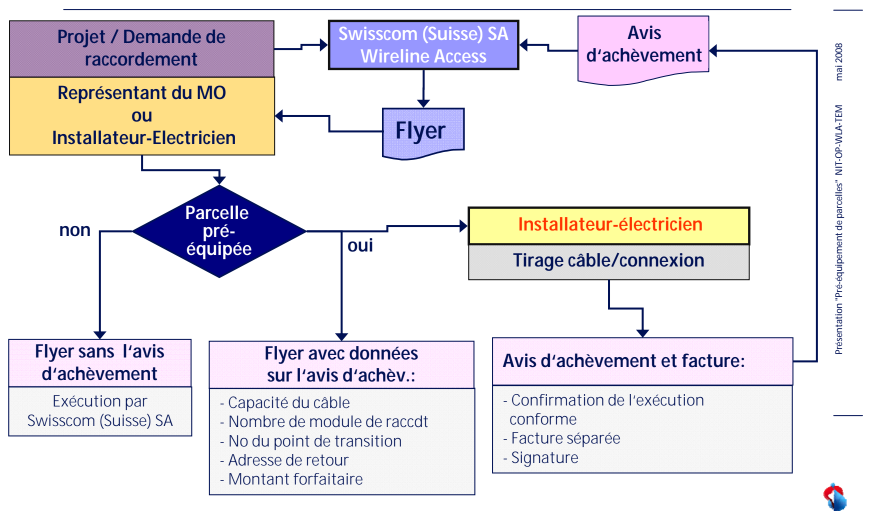
Sans TVA





23

Flux d'informations Flyer et formulaire annexé



Online-Shop 🕑

www.swisscom.ch/network



Concours photo "Attention conduites"

Aux entreptrises de Génie civil, de jardiniers et de paysagistes

Madame, Monsieur, voici les photographies qui nous sont parvenues jusqu'à présent pour 🕍 concours. Si vous n'avez pas çu notre courrier avec du latárial pour la concours, ou s'il

bouvez en

Access

Wireline



■ Trouver le bon interlocuteur

Ce moteur de recherche vous permet de trouver le point de contact chez Wireline Access pour toute question concernant votre projet de construction.

que l'électricien puisse procéder, à n'importe quelle date, au tirage du câble et à la mise en service du câble.

En cas de dérangement

Vous trouverez ici la marche à suivre pour signaler des dérangements ou des dommages concernant le réseau de câbles de Swisscom.

25

www.swisscom.ch/networks

•	◆ Aperçu de Swisscom 🎽 Sites 🖾 Contact Rechercher > DE FR IT El
swisscom	Clients privés PME Grandes Entreprises Voilà Swisscom Online-Shop
Home - Grandes Entreprises Wholesale	Lieu de votre projet de construction:
Produits	NPA:
Wireline Access Documents techniques	Localité:
Trouver le bon interlocuteur	Recherche Réinitialiser
Annoncer un projet de construction	
Pré-équipement de parcelles	
En cas de dérangement	
Construction de réseau	
Formulaire de contact	



Merci pour votre attention et

nous espérons une bonne collaboration avec Swisscom (Suisse) SA, Wireline Access

